

Урожай під надійним захистом

У наші дні на агроринку до послуг аграріїв представлений широкий вибір усіляких засобів захисту рослин як зарубіжних, так і вітчизняних виробників. Здавалося б, це чудово — як то кажуть, є препарати на будь-який запит: і дорожчі, й дешевші, одно- й багатокomпонентні, під екстенсивні та під інтенсивні технології.

Але не все так просто, адже на фоні такого розмаїття дуже легко потрапити в пастку — купити неякісний препарат, у результаті застосування якого постраждають не лише агрокультури, а й фінансова стабільність підприємства. Саме тому вкотре наголосимо: купувати ЗЗР потрібно лише знаних виробників і в перевірених офіційних дистриб'юторів, які постачають продукти безпосередньо від їхніх виробників. У такий спосіб можна уберегтися від підробок і гарантовано отримати від застосування ЗЗР потрібний хімічний і економічний ефект. Тим більше, що сьогодні провідні виробники засобів захисту рослин пропонують не просто ефективні продукти — вони надають ефективні технологічні рішення, що базуються на використанні їхніх препаратів. Таким виробником є й компанія Corteva Agriscience, одним із головних завдань якої є забезпечення своїх клієнтів широкою лінійкою продуктів тільки найкращої якості для ефективного захисту агрокультур.

Продукти компанії завжди відповідають вимогам ринку, а часто — навіть перевершують їх. Саме тому агропродуценти, які обрали ЗЗР від Corteva Agriscience, знають: їхній урожай — під надійним захистом.

Одне з таких господарств Прикарпаття, СВК ім. Т. Г. Шевченка, вже давно зупинило свій вибір на препаратах Corteva Agriscience. Микола Гришук, головний агроном господарства, розповідає, з якими саме продуктами компанії він працює на виробництві та як вони допомагають досягати успіхів:

— Сьогодні в СВК ім. Т. Г. Шевченка — 2000 га орної землі, весь земельний банк розташований в Городенківському районі Івано-Франківської області. В господарстві приділяють значну увагу культурі землеробства, дотриманню сівозмін, дбайливому ставленню до ґрунтів. Рослинництво — наша основна галузь. Вирощуємо переважно агрокультури, притаманні для нашого регіону. У структурі посівних площ переважає озима пшениця, ячмінь, ріпак, із ярих куль-



Микола Гришук

тур — кукурудза, соя, соняшник, також вирощуємо буряки цукрові. На врожаї не скаржимося — нас вони задовольняють. Отримання стабільних і високих урожаїв агрокультур значно залежить від вибору гібрида та сорту (висіваємо насіння лише провідних компаній). Проте є й інші важливі фактори, що мають вплив на реалізацію їхнього потенціалу, зокрема, це посівні якості насіння, мінеральні добрива, обробіток ґрунту, ЗЗР тощо.

Системі захисту рослин приділяємо особливу увагу — у своїй роботі використовуємо лише продукцію провідних виробників ЗЗР. Адже твердо переконані: засоби захисту рослин — не та сфера, де можна економити. Однією з компаній, препаратам яких ми довіряємо є Corteva Agriscience. Складно знайти аграрія, який жодного разу не пробував застосовувати засоби захисту рослин цього виробника. Вони відомі всьому світу. Проте компанія не зупиняється на досягнутому, а продовжує вдосконалюватися, впроваджувати все нові й нові рішення в сфері захисту рослин, покращуючи якість препаратів, швидкість їхньої дії та ефективність.

Безпосередньо з Corteva Agriscience працюю вже давно. Можу з упевненістю сказати, що за час співпраці компанія

значно розвинулася як у секторі своїх продуктів, так і технологій. На сьогодні я не можу назвати їм гідного конкурента. Тому що їхні продукти реально дієві й, що важливо, за ціноювою політикою доступні як великим агрохолдингам, так і малим фермерам. Продукція цієї компанії, як на мене, реклами не потребує.

Вирізняє Corteva Agriscience серед інших компаній висока кваліфікація її представників та надійна якість препаратів. Також мені імponує те, що в компанії мають індивідуальний підхід до кожного клієнта щодо поставок препаратів та надання консультацій. Не раз особисто пересвідчувався в високому професіоналізмі та відповідальному ставленні співробітників компанії до своєї справи. Вони не просто рекомендують та продають ЗЗР, а й надають цінні поради, повний агрономічний супровід упродовж усього року. Клієнт з його повсякденними проблемами і турботами для них — завжди на першому місці!

Так, у тісній співпраці з регіональним представником на початку сезону ми дібрали найкращі ЗЗР для наших посівів. І я за це йому дуже вдячний, оскільки завдяки його професійному досвіду висіяні агрокультури стояли чисті від бур'янів і не мали хвороб.



Таск® Екстра завдяки широкому спектру дії не потребує гербіцидів-партнерів для застосування в бакових сумішах

Цього року на посівах застосовували препарати: гербіциди на кукурудзі — **Тітус® Екстра, Пріма™, Таск® Екстра**, на озимій пшениці — **Квелекс™**; на озимому ячмені — фунгіцид **Абруста®** та **Аканто Плюс®** — на соняшнику. Мені навіть важко виокремити, який із них кращий. Для нас вони всі хороші — ніколи не підводили. Окремо наведу приклад із власного досвіду застосування цих препаратів.

Як відомо, найбільшу проблему під час вирощування кукурудзи становлять бур'яни, які впливають на формування врожаю на початкових етапах росту культури. Тому, на нашу думку, одними із найкращих гербіцидів на ринку є **Тітус® Екстра** та **Пріма™**. Зокрема, **Тітус® Екстра** цікавий тим, що ефективно контролює широкий спектр злакових і дводольних видів бур'янів, до того ж має широке вікно внесення — його можна застосовувати до восьмого листка кукурудзи без прояву фітотоксичності на культуру. А також **Тітус® Екстра** безпечний для наступних культур, відповідно не має обмежень у сівозміні.

Препарат **Пріма™** завдяки наявності двох діючих речовин чудово справляється з багаторічними й однорічними дводольними бур'янами. Окрім того, **Тітус® Екстра (0,05 кг/га) і Пріма™ (0,5 л/га)** ми застосовували в баковій суміші, і за такого поєднання гербіциди показали себе на відмінно — не випадали в осад, що також дуже важливо. Цю суміш вносили на перерослі бур'яни. Я мав побоювання, що препарати можуть їх частково не проконтролювати, однак все було чудово.

Також цього року у посівах кукурудзи застосовували гербіцид **Таск® Екстра** в нормі 440 г/га + **ПАР Віволт®**, 200 мл/га. І він теж відмінно себе зарекомендував. **Таск® Екстра**, завдяки поєднанню римсульфурону та нікосульфурону, контролює усі злакові види бур'янів, зокрема й пірий повзучий, просо волосоподібне, плоскуху звичайну, вівсюг, мишій та ін. Наявність дикамби робить гербіцид високоефективним як проти злісних однорічних дводольних, так і багаторічних дводольних видів бур'янів. Завдяки широкому спектру дії препарат не потребує гербіцидів-партнерів для застосування в бакових сумішах. Це дуже вигідно. Ще однією великою перевагою гербіциду є те, що після використання у посівах вже через три години опади не зможуть знизити його ефективності.



Квелекс™ забезпечує неперевершений контроль підмареника чіпкого (навіть у фазі десяти кілець) — з цим проблемним бур'яном у посівах зернових господарства препарат впорався на 100%

У посівах пшениці озимої використовували гербіцид **Квелекс™**. Завдяки двом діючим речовинам із різними механізмами дії та додаванню антидоту цей препарат ефективно контролює широкий спектр двосім'ядольних бур'янів. Особливою перевагою гербіциду є неперевершений контроль підмареника чіпкого навіть у фазі десяти (!) кілець. Це нас дуже потішило, оскільки ми мали великі проблеми з цим бур'яном у посівах зернових культур. **Квелекс™** зі своїм завданням також впорався на 100%.

У системі захисту ячменю озимого вперше застосували фунгіцид **Абруста®**, який є унікальним представником новітнього хімічного класу SDHI-фунгіцидів. Завдяки двом діючим речовинам — пентіопіраду та ципроконазолу — має профілактичну та лікувальну дію. Він не тільки забезпечує висококласний захист від комплексу хвороб (септоріозу, видів іржі, борошнистої роси, піренофорозу, ринхоспориозу, рамуляріозу), а й має відмінний фізіологічний ефект.

Зокрема, сприяє якісному розвитку кореневої системи та надземної маси, підвищує фотосинтетичну активність, покращує засвоєння культурними рослинами води та азотних добрив. Фунгіцид сподобався своєю ефективністю й зручністю застосування — після єдиного внесення (у фазі прапорцевого листка) посіви ячменю озимого упродовж усієї вегетації не були вражені хворобами.

Для фунгіцидного захисту соняшнику вже не перший рік застосовуємо **Аканто Плюс®**. Так, на соняшнику **Аканто Плюс®** повністю знімає проб-



Аканто Плюс® повністю знімає проблему фомозу

лему фомозу. Ми вже багато чого перепробували з того асортименту, що є на ринку, проте цей фунгіцид виявився справді ефективним. Тим, хто займається професійним вирощуванням соняшнику, раджу звернути увагу на цей фунгіцид!

Завдяки якісним продуктам компанії Corteva Agriscience та її кваліфікованим представникам, ми з легкістю справляємося із завданнями, які ставлять перед нами виробничі умови, тому в кінцевому результаті виходимо на великий плюс. За останні роки в компанії багато що змінилося. Однак свою «марку» вони тримають, і це великий плюс їхньої репутації.

І. Катеринчук, канд. с.-г. наук
i.katerinychuk@uninvest-media.com

Більше на www.corteva.com.ua
™ © Торгові марки Dow AgroSciences, DuPont, Pioneer чи їх афілійованих структур або відповідних власників. ©2020 Corteva.